Index of Claims



Application/Control No.

10/729,123

Examiner

NAMITHA PILLAI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHLUETTER ET AL.

Art Unit

2173

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
1		

Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	ıım	<u> </u>				Date	e	_	т—	Н
Final	Original	2/4/06	6/21/06	3/18/07	8/14/07	2/18/08				
	1	1	1	\vdash	\vdash	-	_	 	 	Н
	1	1	1			-			 	Н
	3	1	1							М
	4	1	1							
	5	1	1							
	6	1	1							
	7	1	1	L			<u> </u>	<u> </u>		Ш
	8	1	٧		_					Ш
	9	٧	٧.	_	_	_			-	H
	10	, V	V	\vdash	<u> </u>					
-	10	J	7		<u> </u>	-		-		
\vdash	1/2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ファファファファファファファファ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	14	Ì	Ť		 -		\vdash	 	-	H
	15	Ī	Ī	 	 		_	 		\vdash
	16	V	1		_		_	-	 	
	17	1	1		\vdash				\vdash	
	18	1	1							
	19			7	7	1				
	20			V	7	1				
	21			1	1	1				
	22			1	1	٧		<u> </u>		
	23			٧.	٧.	٧		<u> </u>		Щ
	24	_		7	٧	٧		<u> </u>		Ш
	25			V	٧	V		⊢		
	20			N J	J	1				
	28			V	V	J	\vdash	\vdash	-	\vdash
-	29		_	Ì	ij	J	-	-		\vdash
	30			Ť	ij	j	_	\vdash		\vdash
	31	\vdash		1	V	Ī		-		Н
	32			1	1	1		Г		\Box
	33			V	٧	1				
	34			1	1	V				
	3 4 5 6 7 8 9 1D 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30			ファファファファファファファファファ	77777777777777777777777	7777777777777777777777777				
	36	Ш		V	V	V			L	Щ
	37			Ţ	1	1		ļ	<u> </u>	Щ
	38			٧	٧	٧	_	_		\dashv
					-	-			H	\dashv
$\vdash\vdash\vdash$	40 41	Н	\vdash	1	٧	1	<u> </u>	\vdash	Н	\dashv
	41	\dashv	\dashv	\vdash	_	\vdash		-	\vdash	\vdash
	43	\vdash	-	-				\vdash	\vdash	
	44	\vdash	\dashv	\vdash	-		-	\vdash	H	
	45	\vdash	\dashv	\vdash				\vdash	\vdash	
	46	H	\dashv						П	
	47		\dashv						П	
	48		\neg							
	49									
	50									

Date] [Cla	Date										
		T	Г	T		1			<u> </u>					Π			
5	8				١.		-	Original	1		1	ſ	[1	1	1	[
8/14/07	2/18/08		1				Final	ΞĒ	1			1		1	1		1
ò	7		1	1			ъ.	ō				1		1	1	1	
_	<u> </u>	-	 	-	 				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
_	<u> </u>	-	<u> </u>	ـ	—	, l		51	<u> </u>	-	<u> </u>	 	! —	<u> —</u>	 	\vdash	-
	<u></u>	\vdash	\perp	<u></u>	<u> </u>	, l		52 53	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		L	L	\perp	L] [53	L		<u> </u>	L	L	<u>_</u>	L	L	igspace
_1		L	L	L^-	L			54			L	L	L	Ĺ	L	L	L
╗			Ι	Π]		55			[L	L^-
			1	Ī	1	1 1		55 56					_		Γ_		Γ
			İ	t		1		57	Г			Ι_	Ι_			T	П
	-	 	1	†	 	1		58		-	 	\vdash				\vdash	
-	 	<u> </u>		T	t	1 }		59		-	-	\vdash			l		\vdash
\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1 1		60			-	\vdash					
-	-	 		 	 	┪╏		61	\vdash	\vdash	-	 	 	 	 	1	\vdash
-	-	 -	├	 	⊢	┧		01	H		├-		 -	\vdash			\vdash
4	Щ	\vdash	\vdash	+	\vdash	 		02	H	 			-		<u> </u>	-	\vdash
_	Щ	\vdash	 	<u> </u>	 			03	$\vdash \vdash$	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> —</u>	<u> </u>	\vdash	
_		<u> </u>	 	 	<u> </u>			62 63 64 65	لسا	ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
_		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			65	Щ	\Box	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	igspace	<u> </u>	<u> </u>	ldash	\sqcup
	\Box	oxdot	<u></u>	_	L			66	igsqcut			<u> </u>	ш	ш	L	L_	
ا_	آا	L.	\perp	L	oxdot	[67									\bigsqcup
	<u>'</u>	L	Ľ	L	L	[7	66 67 68			LĪ	L					
Ţ	1							69 70									
V	1	Г	1		П		\neg	70					П				П
٧l	1		1		П	l t		71	П								Н
V	V.				П	1		72					П				Н
٧l	1		 	 	t –			72 73			-	\vdash	М		_		Н
ij	7	+-	 	 				74	H		-	 			 	-	H
くくくくくくくくくくくくくくくくくく	7	 	 	+				75	$\vdash\vdash$		-	\vdash	 		-		Н
H	7		1	\vdash	\vdash			75 76		-	H			-	\vdash		$\vdash\vdash$
H	7	 	-	\vdash	-			77	H			H	\vdash	Н	\vdash		$\vdash \vdash$
뷔	7	\vdash	 	\vdash	 -	-		77 78	Щ		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
¥		-	<u> </u>	₩	\vdash			78			<u> </u>	L.,	L_	 	 	<u> </u>	Ш
Ų	7	<u></u>	<u> </u>	\vdash	\sqsubseteq			79	Ш		Щ.	<u> </u>	Щ		·	L	Ш
Ų	1	<u></u>	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{f eta}$			80	لـــا			L					Ш
<u>√</u>	1	کَ	\Box	$ldsymbol{oxed}$		[[81	لطا		<u> </u>			آك	oxdot	oxdot	╚
√]	1	Ĺ	L			[T	82	רַ∟						LĪ		
√l	1							83									
1	1			Γ				83 84		╗							М
٧Ì	1			Π		l t		85						-			П
√	7			Ι		l t		86	П				Н			П	Н
7	7	_		T	П	j t		87	Н		-		H	H		H	\vdash
ij	7	 	t-	 	\vdash	1 }		88	-	\dashv	-		H	-	-	-	$\vdash\vdash$
ij	7	-	\vdash	╁	 	{		89	$\vdash \vdash$	_		-	$\vdash \vdash$	H	\vdash	\vdash	Н
H	7	-	\vdash	 	⊢			90	Н	\dashv	-		\vdash		\vdash		\vdash
٧.	٧	\vdash	 	\vdash	-	{			\vdash	_		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
4	Щ	<u> </u>	├	\vdash	—			91	$\vdash \vdash$		Щ.	\vdash	$\vdash \vdash$	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	Ш
4	Щ	<u> </u>	<u> </u>		 			92	Ш	_		ļ	\sqcup	Ш	\vdash	Щ	Щ
_	\Box	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			93	Ш			$oxed{oxed}$	\Box		Щ	Щ	Щ
\perp		<u></u>	Щ	\vdash	\sqsubseteq			94	Ш	_		L_	\Box		Ш	Ш	
╛		<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	1 L		95	Ш				Ш		Ш	Ш	$oxed{oxed}$
╝		$ldsymbol{\square}$	L	\Box				96	oxed			oxdot			oxdot	╚	
_1	_		L	L		ſſ	7	97	_1	_1		L			╚	╚	
7			\Box			[98	╚	┚							
7								99		╗							
7			Γ					100		╗							
_						٠. د							_				

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>aim</th><th>Γ</th><th></th><th></th><th>ı</th><th>Date</th><th>е</th><th></th><th>_</th><th></th></td<>	Cla	aim	Γ			ı	Date	е		_	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149			-								П
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u></u>	2. ∣	İ								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	듄	.E							1		!
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149	-	0				ĺ		l			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		101	\vdash		-	┢	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		102		_	_	\vdash	Т	\vdash	┢		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		103	\vdash	-	-	┢	_	-			H
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		104	├	\vdash		-	\vdash	╁	\vdash		\vdash
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		105		-	-	-	 	-	-		Н
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149		106	-	\vdash	-	-		-	_		Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		107	-	\vdash	-	┢	 	┝	\vdash	\vdash	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		108	\vdash		\vdash				-	-	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	-	-	-	-	-		-	H	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-		-		├─	├-	 —	├─	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	111	H		\vdash		\vdash	\vdash	┢	\vdash	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	112	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	112	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			-		 	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					-	-	\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	<u></u>	110				 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149		110	Ь	_	<u> </u>	├	 	⊢	 —	├	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 145 146 147 148 149	<u> </u>	117	\vdash	<u> </u>	 	├	-	⊢	 —	-	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118		ļ	<u> </u>	 	├	 	 -	 	$\vdash \vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120			\vdash	_				_	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121			L	<u> </u>					
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	_								Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123				_		_		_	Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124							L_	Щ	\vdash
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125				_	_				Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		126			<u> </u>	_		_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127						_			Ш
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		128					L	<u> </u>	_	_	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129			<u> </u>			<u> </u>			Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130			ļ			_	<u> </u>		
133		131			_						Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132						_			Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			<u> </u>	Щ.	ļ	ļ	L		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					_	<u> </u>	L.	L.	Ш
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						L	<u>_</u>	ldash	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				_	_	<u> </u>		_	\sqcup
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_	L						Ш
141		139				_	_	<u> </u>		_	Щ
142						\perp		<u> </u>		L	Щ
143					_	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	Щ
144		142			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Щ
145					\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ		Щ
146 147 148 149					Щ			<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш	Ш
147 148 149								<u> </u>	_		Щ
148		146			L_	L_		L_	L_		Ш
149					L_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш
149		148				L		_	_		Ш
150		149									
		150					L				